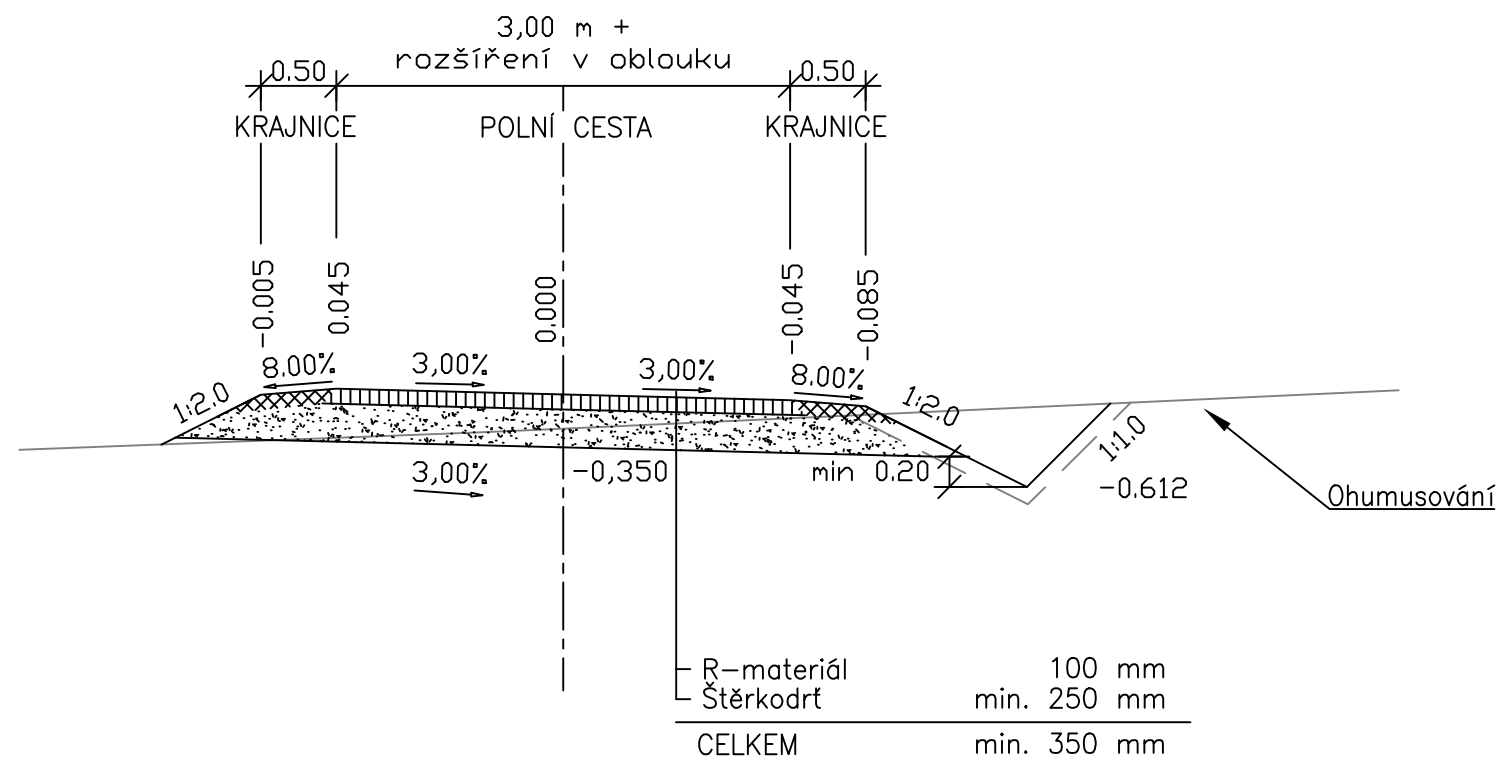


SO 04-31-03 – ČELÁKOVICE – MSTĚTICE  
přeložka cesty v km 12,3 – 13,1 přeložky  
P4/30




Pozn.: Pláň je nutno hutnit na hodnotu modulu přetvárnosti podloží zeminy min.  $E_{def,2}=45$  MPa. V případě výskytu nevhodné zeminy v podloží (jemnozrnná namrzavá) je nutno ji vzhledem k jejím nepříznivým vlastnostem vylepšit směsným pojivem (50% vápno+50% cement) v množství 3%. V závislosti na konkrétních podmínkách v době provádění, je možný i jiný způsob sanace zemní pláně (např. výměna zeminy v aktivní zóně a pod). Během provádění prací na úpravě zemní pláně

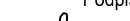
## ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK 02/2016

Souřadnicový systém S-JTSK  
Výškový systém Bpv



Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	--

<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
---	---	-----------------

HIP: Ing. Jaroslav Janeček tel.: +420 296 154 302 Stupeň: PD (DUR)	Podpis: 	Název a účel díla: <b>Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)</b>
---	--	---

Zpracovatelský útvar: stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 209 Vedoucí útvaru: Ing. Zbyněk Pěnka	Podpis: 	Název části díla: <b>STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE</b>	<b>E E.1 E.1.8</b>
---	--	---	----------------------------

Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Jiras Vypracoval: Ing. Vojtěch Ehlich	Podpis:  	Název přílohy: <b>SO 04-31-03 – přeložka cesty v km 12,3 – 13,1 přeložky Vzorový příčný řez</b>	Složka: <b>E.1.8.10</b> Číslo příl.: <b>004</b>
Skart. znak: V20/2037 Počet formátů: 3 x A4	Datum: 02/2016 Měřítko: 1:50	IČD: 15 6590 05 01 08 07	